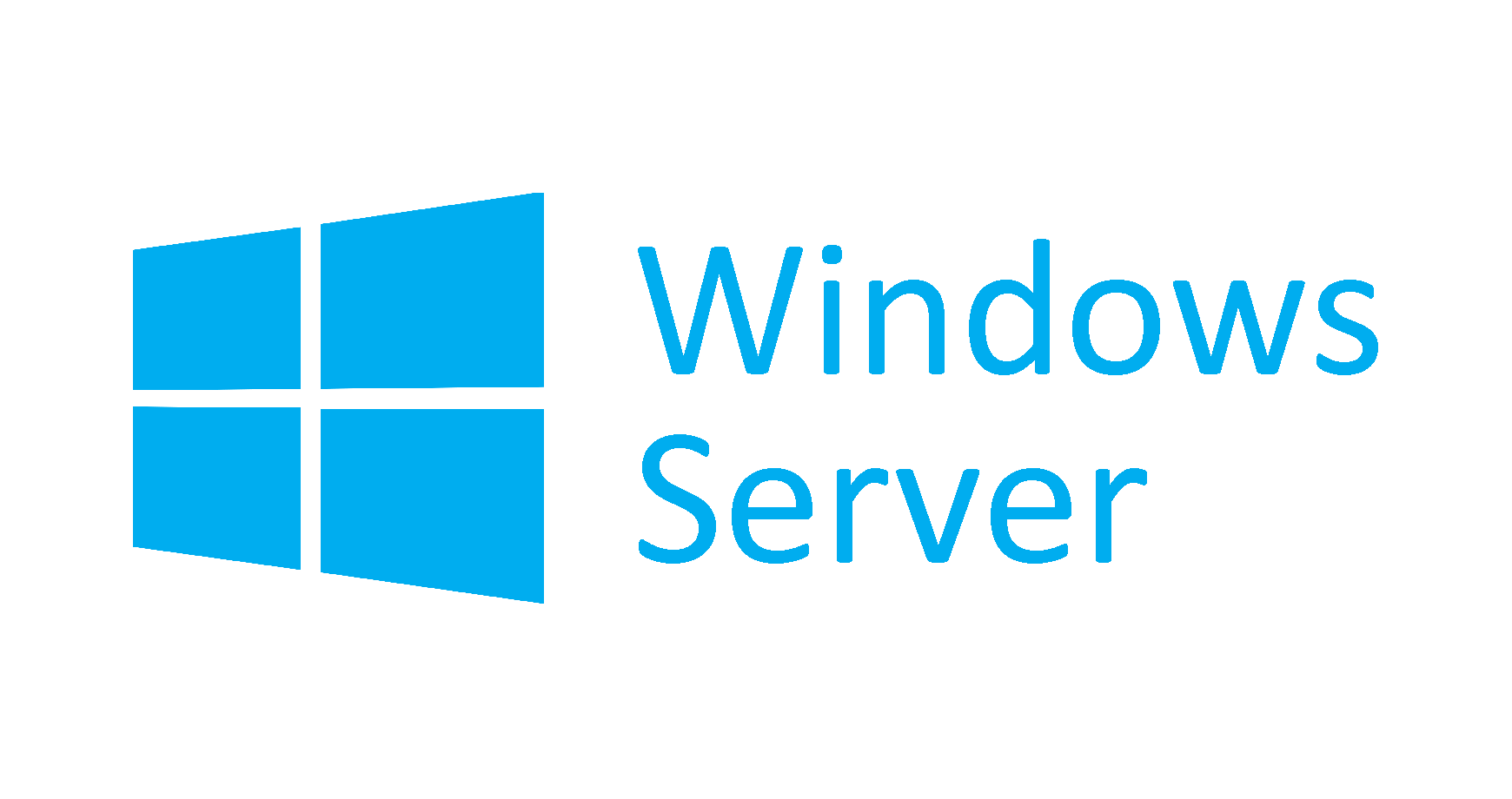
Projet Système 188



**Rapport de projet**

Zeqiri Amir – CIN2B

ETML, Vennes – A01

24 Périodes

Maître : M. Duding

Table des matières

[1 Introduction 3](#_Toc192508417)

[1.1 Titre 3](#_Toc192508418)

[1.2 Objectif 3](#_Toc192508419)

[2 Installation Serveurs 3](#_Toc192508420)

[2.1 Windows Server 2022 Core 3](#_Toc192508421)

[2.1.1 DHCP 3](#_Toc192508422)

[2.1.2 DNS 4](#_Toc192508423)

[2.2 Windows Server 2022 Desktop 4](#_Toc192508424)

[3 Problèmes rencontrés 4](#_Toc192508425)

[4 Conclusion 4](#_Toc192508426)

[5 Sources & Aides 4](#_Toc192508427)

# Introduction

## Titre

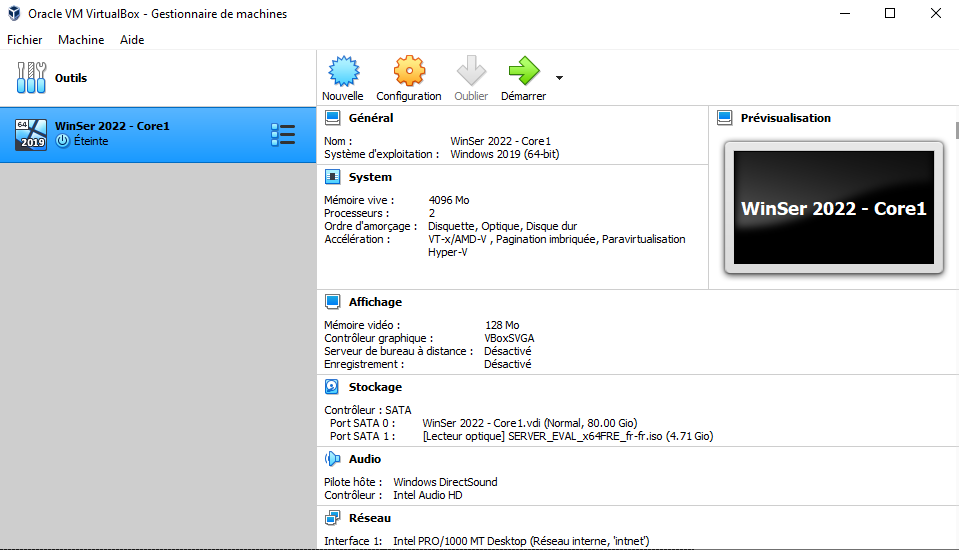
Redondance de services et surveillance

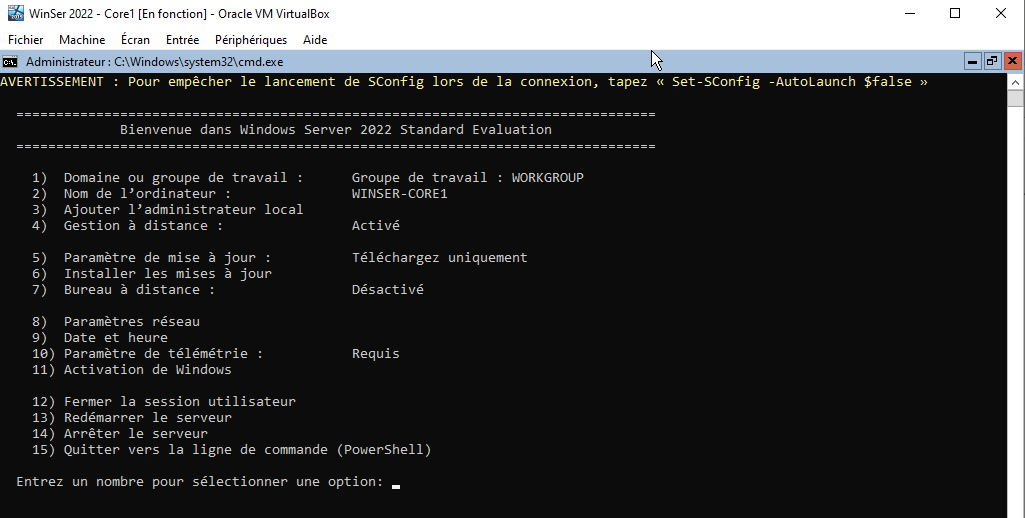
## Objectif

Installer un serveur Windows sans interface utilisateur (Windows Server Core) et surveiller le bon fonctionnement des services redondants (DNS, DHCP).

# Installation Serveurs

## Windows Server 2022 Core





### Adresse IP statique

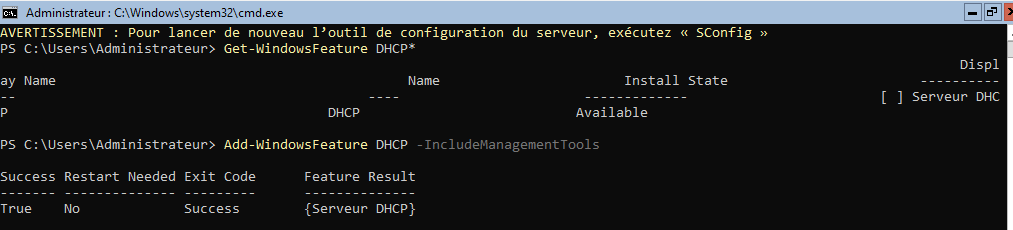
Pour qu’un contrôleur de domaine puisse fonctionner correctement, il faut qu’il possède une adresse IP statique et non dynamique. Le DHCP doit être désactivé.

Une image contenant texte, logiciel, Logiciel multimédia, Icône d’ordinateur

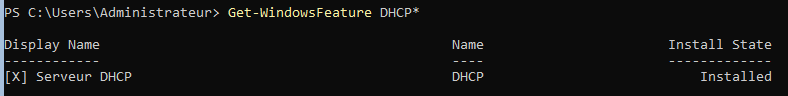
Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

## DHCP

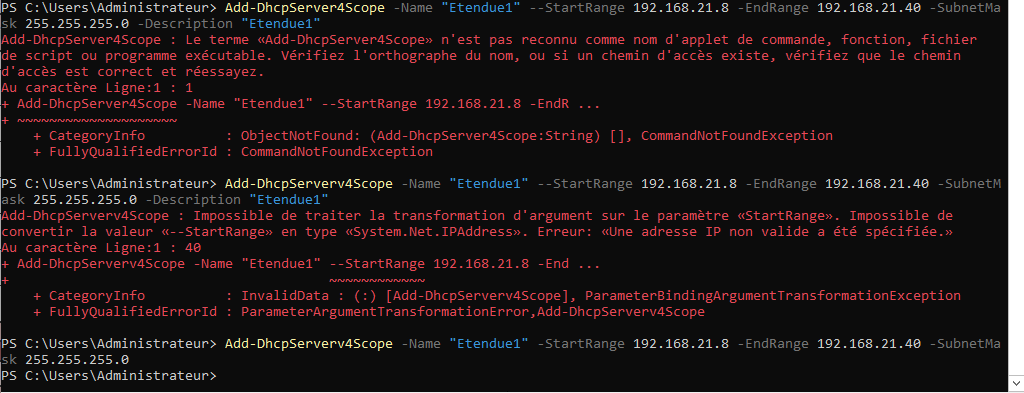
Installation du rôle DHCP



DHCP installé



Création de l’étendue



## DNS

Vérification que le DNS est bien installé

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

## AD

Installation du rôle Active Directory

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, ligne

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

## Windows Server 2022 Desktop

# Problèmes rencontrés

# Conclusion

# Sources & Aides

[Installation Core](https://www.youtube.com/watch?v=m_rAgusirbw) – Installation de Windows Server 2022 Core, Machine 1